



Curso de Lengua de Señas

Anexo Iguazú

Nivel I

El Centro de Idiomas del IMES pone a disposición de los Agentes de Salud Pública de la provincia de Misiones el Curso de Lengua de Señas Argentinas, **de forma gratuita**. Una propuesta abordada desde un enfoque comunicativo, para que los estudiantes logren desempeñarse de forma eficaz y contribuyan, desde sus diversas áreas laborales, a un Estado más inclusivo y equitativo.

Teniendo en cuenta que las personas sordas conforman una comunidad caracterizada por el uso de un idioma viso-espacial, que posee estructura y gramática propia que es la Lengua de Señas (LS) (en Argentina se la denomina Lengua de Señas Argentina), como así también son poseedores de valores culturales, hábitos y modo de socialización propios.

Destinatarios

Agentes de Salud que se desempeñen en Centros de Salud Pública de la provincia de Misiones.

Sede y lugar de dictado de las clases:

Se dictará en el **Anexo IMES de Puerto Iguazú** y las clases serán en el **Hospital Modular Turístico**, los días miércoles de 9:00 a 11:00 h, a partir del 22/03/23; una vez por semana.



Objetivos

Mejorar los niveles de accesibilidad a los derechos de la Comunidad Sorda y promover el conocimiento sobre Lengua de Señas Argentina, de su cultura e identidad enfocados en la importancia de la comunicación y los derechos de las personas sordas.

Específicos

- Capacitar en el Idioma Lengua de Señas Argentina a Servidores Públicos de Instituciones a nivel provincial y nacional, y trabajadores de sectores específicos de los Servicios Privados de la Provincia de Misiones, de tal modo que puedan lograr una buena interacción con las personas sordas.
- Proporcionar conocimientos de Cultura Sorda e Identidad.
- Brindar conocimiento básico de estructura gramatical y parámetros de la lengua de señas.
- Dar a conocer bases mínimas e indispensables en la procedencia ante las personas sordas.

Duración: 8 meses.

Certificación

Al culminar y aprobar cada Nivel se otorgará un certificado emitido por la institución.